

Reinacrylat-Fassadenfarbe MIX

matt



hoch wetterbeständig – gut deckend – hoch strapazierfähig - schadstoffresistent

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Hochwertige Profi-Fassadenfarbe für einen optimalen Feuchte- und Schlagregenschutz. Hoch wasserabweisend nach DIN 4108, resistent gegen aggressive Luftschadstoffe (z. B. Schwefel- und Kohlendioxid), wasserdampfdurchlässig, geruchsneutral, leicht zu verarbeiten, spannungsarm sowie UV-, abgas- und alkalibeständig. Auch auf stark beanspruchten Flächen innen einsetzbar. Geeignete Untergründe sind z. B. Mauerwerk, Beton, Putz, Gipskarton und Altanstriche auf Dispersionsbasis.

Gisbau-Produktcode: M-DF01

Farbtöne

Ein nahezu unbegrenztes Farbtonangebot über swingcolor® Mix.

Glanzgrad

Matt

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Kunststoff-Dispersion), Titandioxid, organische/anorganische Buntpigmente, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Methyl- und Benzisothiazolinon).

Dichte

Ca. 1,52 g/cm³

*Auch wenn swingcolor einen Schutz von bis zu 10 Jahren bietet, muss die Fassaden in regelmäßigen Abständen, spätestens aber nach 2 bis 3 Jahren auf Schäden überprüft und bei Bedarf überarbeitet werden.

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Rollen, streichen, airless spritzen

Hinweise zum Spritzauftrag (Airless)

Düse: 0,53 - 0,63 mm
Spritzwinkel: 40° - 80°
Druck: ca. 150 bar
Verdünnung: ca. 5 - 10 %

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 140 ml/m² je Anstrich
(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Für den Voranstrich kann swingcolor® Reinacrylat-Fassadenfarbe mit max. 10 % Wasser verdünnt werden.

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Farbe ist streichfertig eingestellt. Werkzeuge bei kurzer Arbeitsunterbrechung in Farbe eintauchen. Ecken, Kanten und schwer zugängliche Stellen mit einem Flachpinsel oder einer kleinen Rolle (10 cm) vorstreichen.

Bei intensiven Farbtönen können eventuell mehrere Anstriche für ein gleichmäßig deckendes Oberflächenbild erforderlich sein.

Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Nach Trocknung über Nacht sind die Fassadenflächen oberflächentrocken und können übergestrichen werden. Innen können die Räume nach ca. 6 Stunden wieder genutzt bzw. die Wände übergestrichen werden. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

Vorbereitung und Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Lose Teile mit einem Spachtel restlos entfernen. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher restlos abwaschen oder

abbürsten. Neuputze mind. 4 Wochen trocknen lassen. Nicht tragfähige Altanstriche sowie nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, Dispersionsfarbenanstriche, Raufaser, Kunstharzputz, Kalkzementputz usw.	-		
leicht sandende Putze, leicht kreidende Dispersionsfarbenanstriche, Mauerwerk, Beton, abgebeizte Untergründe usw.	1x Universal-Tiefgrund	bei großem Farbtonkontrast 1x Reinacrylat-Fassadenfarbe, bis max. 10 % verdünnt	1x Reinacrylat-Fassadenfarbe, unverdünnt
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, Gipsputz, Baustoffplatten (z.B. Gipskartonplatten, Faserzementplatten) usw.	1x Universal-Tiefgrund oder Fassadengrund		

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Die Verpackung ist aus Polypropylen (PP) und kann zur Wiederverwertung aufbereitet werden. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Farbresten können über den Hausmüll bzw. als Baustellenschutt entsorgt werden. Flüssige Farbreste bei einer Sammelstelle für Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Kühl, aber nicht unter +5 °C.
Anbruchgebinde gut verschließen.
Mindesthaltbarkeit: siehe Gebindeaufdruck.
ADR/RID: Kein Gefahrgut
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVws

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung lösemittelfreier Produkte sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel.-Nr. +49 (0)180 5326655 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6227 MIX)